

HIL-SHRINK® HFD 3:1 dünnwandig, selbstverlöschend, halogenfrei 19,1/6,4 gelb

HFD 3:1 dünnwandig, selbstverlöschend, halogenfrei, zum Bedrucken

Artikelnummer 32765-__

Gewicht 0.8kg



Abbildungen sind exemplarisch. Technische
Angaben können abweichen und sind
Änderungen vorbehalten.

Produktbeschreibung

Bedruckbarer, flacher, halogenfreier selbstverlöschender Schrumpfschlauch.

- Schrumpfrate: 3:1
- Dauergebrauchstemperatur: -40 °C bis +125 °C
- Material: Polyolefin
- Schrumpftemperatur: 100 °C
- halogenfrei

Produkteigenschaften

max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	6,4 mm
Verkaufseinheit	30
min. bei Anlieferung Ø D	19,1 mm
Schrumpfrate	3:1
Dauergebrauchstemperatur	-40 °C – 125 °C
Schrumpftemperatur	100 °C
Farbe	gelb
Wanddicke nach vollst. Schrumpfung s	0,6 mm
Material	Polyolefin
Wandigkeit	dünnwandig
Materialeigenschaften	selbstverlöschend , bedruckbar , halogenfrei
min. bei Anlieferung Ø D	3/4 Zoll
Ausführung	Spule

Weitere Bilder

